



ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ
ФАКУЛТЕТ
ПРИШТИНА

Примљено 06.06.2022.			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
	425/2		

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
са привременим седиштем у
Косовској Митровици
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

**ОБРАЗАЦ ЗА ПИСАЊЕ ИЗВЕШТАЈА О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА
КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ САРАДНИКА ФАКУЛТЕТА**
-обавезна садржина-

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

- Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења
Одлука Декана Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици бр. 374 од 12.05.2022. год.
- Датум и место објављивања конкурса
Дана 16.05.2022. године, у листу „Јединство“, Косовска Митровица
- Број сарадника са назнаком звања (сарадник у настави, асистент, асистент са докторатом) и назив уже научне области
 - Број сарадника: један (1)
 - Звање: асистент са докторатом
 - Уже научна област: Физичка географија, Картографија и ГИС
- Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:
 - др Радомир Ивановић, редовни професор, Физичка географија, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, председник
 - др Драган Радовановић, доцент, Физичка географија, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан
 - др Милена Николић, ванредни професор, Друштвена географија и демографија, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан
- Пријављени кандидати:
др Никола Милентијевић, асистент, Одсек за географију, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

- Име, име једног родитеља и презиме:
Никола (Мирослав) Милентијевић
- Звање:
Асистент

3. Датум и место рођења:
19.12.1989. године, Приштина, Република Србија
4. Садашње запослење, установа или предузеће:
Асистент за ужу научну област Физичка географија, Одсек за географију, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
5. Година уписа и завршетка основних академских студија:
2008-2012. године
6. Студијска група, факултет и универзитет:
Одсек за географију, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
7. Успех на студијама:
9,50
8. Година уписа и завршетка мастер академских студија или магистарских студија:
2012-2014. године
9. Студијска група, факултет, универзитет:
Одсек за географију, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
10. Успех на мастер академским студијама или на магистарским студијама:
10,00

11. Година уписа на докторске студије, година завршетка, просечна оцена током студија и назив студијског програма:
2015-2022. године, просечна оцена 10,00, доктор наука – геонауке
12. Година пријаве докторске дисертације и назив докторске дисертације:
2019. године, Вредновање геоеколошких детерминанти Бачке у функцији одрживог развоја
13. Студијска група, факултет и универзитет:
Департман за географију, туризам и хотелијерство, Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду
14. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:
/
14. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће
Енглески језик – чита (одлично), пише (одлично), говори (одлично)

III КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

- 1 Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање (навести сва):
Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, 2015-2016. године, сарадник у настави
Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, 2016-2019. године, асистент
Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, 2019- , асистент (реизбор)

IV ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА

Члан Српског географског друштва (СГД)

V НАСТАВНИ РАД:

а) Претходни наставни рад (пре избора у звање сарадника):

1. Педагошко искуство пре избора у звање сарадника:

Приправнички стаж одрађен током школске 2013/2014. године у ОШ „Свети Сава“ Баточина. Године 2018. кандидат је положио испит за дозволу за рад наставника, васпитача и стручних сарадника (потврда бр. 02-115 од 12.02.2018. године).

2. Ангажованост у одржавању вежби и семинара (на ком предмету, факултету, универзитету):

Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, потврда бр. 424/1 од 26.05.2022. године. Од 01.09.2019. године кандидат је ангажован на реализацији вежби на основним (ОАС) и мастер академским студијама (МАС).

Основне академске студије (ОАС):

- Увод у географију, 1 час недељно,
- Геологија са петрографијом, 2 часа недељно,
- Климатологија са метеорологијом, 2 часа недељно,
- Математичка географија, 2 часа недељно,
- Основе заштите и унапређења животне средине, 2 часа недељно,
- Геоморфологија 1, 3 часа недељно,
- Хидрологија, 2 часа недељно,
- Заштита животне средине и одрживи развој, 2 часа недељно,
- Хидрологија у туризму, 1 час недељно,
- Демографија, 3 часа недељно,
- Климатологија у туризму, 1 час недељно,
- Статистика у географији, 2 часа недељно,
- Регионална географија северне хемисфере, 2 часа недељно,
- Регионална географија јужне хемисфере, 3 часа недељно.

Мастер академске студије (МАС):

- Методологија физичке географије, 3 часа недељно,
- Експлоатација туристичких ресурса, 2 часа недељно,
- Управљање развојним пројектима, 3 часа недељно.

3. Број часова вежби недељно:

18 часова

б) Садашњи наставни рад (за реизбор у звање сарадника):

1. Реизборност у звање сарадника (од – до, број):

сарадник у настави (од 2015. до 2016. године),
асистент (од 2016. до 2019. године),
асистент (од 2017. до -).

в) Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

Стипендиста Фонда за младе таленте Владе Републике Србије – 1000 најбољих студената „Доситеја“.

г) **Дидактичка средства** (приручници, скрипте и сл. - наслов, аутор и година издања, издавач):

/

д) **Мишљење студената о педагошком раду сарадника, ако је формирано у складу са општим актом факултета**

На основу Извештаја о педагошком раду наставника и сарадника Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици просечна оцена кандидата је износила 9,00/10. Анкете су реализоване у периоду од 2016. године до зимског семестра школске 2021/22. године.

ђ) **Остало**

/

1. Стручне и научне публикације (оригинални наслов, аутори, година издања и издавач):

/

2. Монографије, посебна поглавља у стручним и научним публикацијама (наслов, аутори, година издања и издавач):

/

3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима):

Papić, D., Bačević, R.N., Valjarević, A., **Milentijević, N.**, Gavrilov, B.M., Živković, M. and Marković, B.S. (2020). Assessment of air temperature trend in South and Southeast Bosnia and Herzegovina from 1961 to 2017. *Időjárás-Quarterly Journal of the Hungarian Meteorological Service*, 124(3), pp. 381-399. [doi:10.28974/idojaras.2020.3.5](https://doi.org/10.28974/idojaras.2020.3.5) (**M23, IF 0,860**)

Valjarević, A., Radovanović, D., Šoškić, S., Bačević, N., **Milentijević, N.**, Golijanin, J. and Ivanović, M. (2021). GIS and geographical analysis of the main harbors in the world. *Open Geosciences*, 13(1), pp. 639-650. <https://doi.org/10.1515/geo-2020-0223> (**M23, IF 1,229**)

Milentijević, N., Ostojić, M., Fekete, R., Kalkan, K., Ristić, D., Bačević, N., Stevanović, V. and Pantelić, M. (2021). Assessment of soil erosion rates using Revised Universal Soil Loss Equation (RUSLE) and GIS in Bačka (Serbia). *Polish Journal of Environmental Studies*, 30(6), pp. 5175-5184. [doi: 10.15244/pjoes/135617](https://doi.org/10.15244/pjoes/135617) (**M23, IF 1,699**)

Bačević, R.N., **Milentijević, M.N.**, Valjarević, A., Gicić, A., Kićović, D., Radaković, G.M., Nikolić, M. and Pantelić, M. (2021). Spatio-temporal variability of air temperatures in Central Serbia from 1949 to 2018. *Időjárás-Quarterly Journal of the Hungarian Meteorological Service*, 125(2), pp. 229-253. [doi:10.28974/idojaras.2021.2.4](https://doi.org/10.28974/idojaras.2021.2.4) (**M23, IF 0,860**)

Milentijević, N., Valjarević, A., Bačević, R.N., Ristić, D., Kalkan, K., Cimbalević, M., Dragojlović, J., Savić, S. and Pantelić, M. (2022). Assessment of observed and projected climate changes in Bačka (Serbia) using trend analysis and climate modeling. *Időjárás-Quarterly Journal of the Hungarian Meteorological Service*, 126(1), pp. 47-68. [doi:10.28974/idojaras.2022.1.3](https://doi.org/10.28974/idojaras.2022.1.3) (**M23, IF 0,860**)

4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима):

Yamashkin, A.A., Yamashkin, A.S., Aksyonova, Yu.M., Cimbalević, M., Demirović, D., Vuksanović, N. and **Milentijević, N.** (2020). Cultural landscapes space-temporal systematization of information in geoportals for the purposes of region tourist and recreational development. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 29(2), pp. 440-449. doi: [10.30892/gtg.29205-480](https://doi.org/10.30892/gtg.29205-480) (M24)

5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима):

Demirović, D., Berjan, S., **Milentijević, N.**, El Bilali, H. and Syromiatnikova, Y. (2019). Exploration of tourist motivation and preferred activities in rural areas. *Journal of the Geographical Institute "Jovan Cvijić" SASA*, 69(1), pp. 29–37. doi: <https://doi.org/10.2298/IJGI1901029D> (M24)

Cimbalević, M., Demirović, D., Vuksanović, N., **Milentijević, N.** and Yamashkin, A. (2019). A GIS-based analysis of tourist distribution in Montenegro. *Journal of the Geographical Institute „Jovan Cvijić“ SASA*, 69(2), pp. 147-156. doi: <http://dx.doi.org/10.2298/IJGI1902147C> (M24)

Milentijević, N., Bačević, N., Ristić, D., Valjarević, A., Pantelić, M. and Kićović, D. (2020). Application of Mann-Kendal (MK) test in trend analysis of air temperature and precipitation: Case of Mačva district (Serbia). *The University Thought - Publication in Natural Sciences*, 10(1), pp. 37-43. doi: [10.5937/univtho10-24774](https://doi.org/10.5937/univtho10-24774) (M52)

Bačević, N., Valjarević, A., Kićović, D., **Milentijević, N.**, Ivanović, M. and Mujević, M. (2020). Analysis of air temperature trends: City of Podgorica (Montenegro). *The University Thought - Publication in Natural Sciences*, 10(1), pp. 31-36. doi: <https://doi.org/10.5937/univtho10-24790> (M52)

6. Саопштења на међународним научним скуповима:

Milentijević, M.N. (2019). Contribution of Mylankovitch Cycles to understanding the Ice Age. *Science Beyond Boundaries III – International Academic Conference*, Book of Abstracts, pp. 134, University of Priština in Kosovska Mitrovica, September 21-22, 2019. (M34)

Kalkan, K., Forkapić, S., Gavrilov, M.B., Marković, S.B., Lukić, T., **Milentijević, N.** and Milovanović, M. (2019). Fission energetics – a review of international status, geographic distribution and future trends, *Conference: INTERNATIONAL CONFERENCE DEDICATED TO THE LIFE AND WORK OF Prof. Branislav Bukurov*, Book of Abstracts, p. 19, 3-5 May Novi Sad, 2019. (M34)

Milentijević, N., Bačević, N., Valjarević, A., Radaković, M. and Pantelić, M. (2021). Assessment of air temperature and precipitation trends: case study of Mačva (Serbia). *The 5th Serbian Congress of Geographers „Innovative approach and perspectives of the applied geography“*, Abstract Book, pp. 90-91, University of Novi Sad, Faculty of Sciences, Department of Geography, Tourism and Hotel Management, Novi Sad, Serbia; (M34)

7. Саопштења на домаћим научним скуповима:

Milentijević N., Ostojić, M., Božović, S., Stevanović, V., Cimbalević, M. and Pantelić, M. (2021). Determinisanje promena u SRP "Gornje Podunavlje" (AP Vojvodina) primenom CORINE Land Cover (CLC) baze podataka (1990-2018). *XI Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem "Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine"*, Zbornik radova, str. 475-481, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet, Beograd. (M63)

VI СТРУЧНИ РАД (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, и др).

/

VII ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

Сертификат о учешћу на 5. Српском конгресу географа са међународним учешћем „Иновативни приступ и перспективе примењене географије“, Нови Сад, 9-11. септембар 2021. године;

Сертификат о учешћу на XI научно-стручном скупу „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“, Вршац, 28-30. октобар 2021. године;

Потврда о улози рецензента у часопису *Meteorological Applications* (IF 1,711);

Потврда о рецензији поглавља у међународној монографији „*Water Resources Management: Application and Challenges*“.

VIII ОСТАЛО

Потврда бр. 01-1697 од 04.05.2018. године о учешћу кандидата на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (ИИИ43007) под насловом „Истраживање климатских промена и њиховог утицаја на животну средину – праћење утицаја, адаптација и ублажавање“;

Потврда бр. 424 од 25.05.2022. године о учешћу кандидата као члана Већа Одсека за географију и ННВ Природно-математичког факултета.

IX АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

Комисија за припрему извештаја за избор у звање једног сарадника у звању асистента са докторатом за ужу научну област Физичка географија, картографија и ГИС на Природно-математичком факултету, закључује да се на наведени Конкурс пријавио један кандидат, др Никола Милентијевић. Др Никола Милентијевић тренутно је запослен као сарадник у звању асистента на Одсеку за географију Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.

Кандидат др Никола Милентијевић је рођен 19.12.1989. године у Приштини. Основне студије географије кандидат завршава 2012. године на Одсеку за географију, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини, са просечном оценом 9,50. Током основних студија кандидат је био Стипендиста Фонда за младе таленте Владе Републике Србије – 1000 најбољих студената „Доситеја“. Мастер академске студије географије кандидат завршава 2014. године на матичном факултету, са просечном оценом 10,00. Докторску дисертацију под насловом „*Вредновање геоколошких детерминанти Бачке у функцији одрживог развоја*“ др Никола Милентијевић је одбранио 19.04.2022. године на Департману за географију, туризам и хотелијерство Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду. Просечна оцена кандидата током докторских академских студија износила је 10,00.

Кандидат поседује вишегодишње педагошко искуство. Др Никола Милентијевић поседује дозволу за рад наставника, васпитача и стручних сарадника (лиценцу). Кандидат је од

01.10.2015. године запослен у звању сарадника у настави, на Одсеку за географију, Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини. Дана 01.10.2016. године започиње радни однос у звању асистента, ужа научна област Физичка географија и тренутно је реизабран у истом радном односу (01.09.2019. године). У наведеном периоду др Никола Милентијевић изводио је вежбе из предмета који припадају ужој научној области, а у складу са потребама Одсека и из осталих научних области (Друштвена географија и демографија, Регионална географија, Картографија и ГИС). За педагошки рад је позитивно оцењен од стране студената, па је у раздобљу од 2016-2021. године просечна оцена кандидата 9,00/10.

Кандидат је током последњег изборног периода објавио 5 радова у међународним часописима М23 категорије. Осим тога, кандидат је публикувао 3 рада у врхунским националним часописима категорије М24, 2 рада у националном часопису категорије М52, 3 саопштења на међународним научним скуповима штампана у изводу (М34) и 1 саопштење на домаћим научним скуповима штампано у целини (М63). Неопходно је истаћи да је увидом у биографију са библиографијом установљено да је кандидат у периоду 2015-2019. године публикувао: 1 рад категорије М23, 2 рада категорије М24, 5 радова категорије М51, 1 рад категорије М52, 2 рада категорије М54, 2 рада категорије М33, 5 радова категорије М34, 1 рад категорије М45 и 2 рада категорије М63.

Др Никола Милентијевић је активно учествовао на међународним и домаћим научним конференцијама. Такође, кандидат се истакао као рецензент у међународном часопису *Meteorological Applications* и рецензирао је поглавље у међународној монографији „*Water Resources Management: Application and Challenges*“. Учесник је и пројекта МПНТР Републике Србије (ИИИ43007): „*Истраживање климатских промена и њиховог утицаја на животну средину – праћење утицаја, адаптација и ублажавање*“. Активно учествује у раду Већа Одсека за географију и Наставно-научног већа Природно-математичког факултета. Од 2018. године до данас активан је члан Српског Географског друштва (СГД).

Х МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И НА РАДНО МЕСТО СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО (до 1 / 2 стране куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан):

На основу приложене документације кандидата др Николе Милентијевића, сагласно Закону о високом образовању Републике Србије, Статуту ПМФ-а и Правилника о ближим условима за избор у звања наставника и сарадника ПМФ-а Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Комисија констатује следеће закључке:

Кандидат **Никола Милентијевић**, доктор геонаука, испуњава све услове за избор у звање **асистента са докторатом** за ужу научну област **Физичка географија, картографија и ГИС**, на шта указују следеће чињенице:

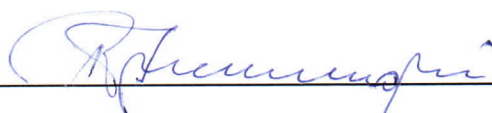
- одбранио је докторску дисертацију и стекао научни назив доктора наука – геонауке (просечна оцена на ДАС 10,00);
- просечна оцена кандидата на МАС географије износила је 10,00;
- просечна оцена кандидата на ОАС географије износила је 9,50;
- поседује педагошко искуство и позитивну оцену од стране студената;
- исказује изразит смисао за научно-истраживачки рад потврђен кроз публикацију радова у међународним и националним часописима;
- учесник је више међународних и националних научних конференција;
- кандидат се истиче и као рецензент у међународном часопису и поглавља у монографији;
- учесник је националног пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије;

- активно учествује у раду стручних органа Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.

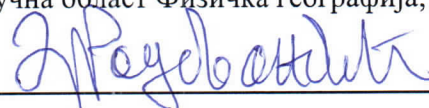
XI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

Узимајући у обзир анализу рада кандидата и мишљење о испуњености услова за избор у звање и на радно место асистента са докторатом, Комисија предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да се кандидат **др Никола Милентијевић ИЗАБЕРЕ** у звање и на радно место **АСИСТЕНТ СА ДОКТОРАТОМ** на Одсеку за географију за ужу научну област Физичка географија, картографија и ГИС на период од 3 (три) године.


ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. 

др Радомир Ивановић, редовни професор, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, ужа научна област Физичка географија, председник

2. 

др Драган Радовановић, доцент, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, ужа научна област Физичка географија, члан

3. 

др Милена Николић, ванредни професор, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, ужа научна област Друштвена географија и демографија, члан

НАПОМЕНА: Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова и индекс компетенције врше се односно израчунавају према правилнику надлежног министарства.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.